



LEGENDA

- VIABILITA' PRINCIPALE
- STRALCIO "A" IN PROGETTO

 **Anas SpA**
 Direzione Centrale Progettazione

COMPLETAMENTO DELLA TANGENZIALE DI VICENZA
 1° STRALCIO 1° TRONCO

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE CENTRALE PROGETTAZIONE

PROGETTISTI:		GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS	
Ing. FLEVO M. SOCCODATO Ordine Ing. di Roma n. 18861	Ing. G. GIOVANNINI - Cartografia	Ing. E. MITTOLA - Geodenzio	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
Ing. ALESSANDRO MICHELI Ordine Ing. di Roma n. 19654	Ing. A. MANIGLIA - Geodenzio	Ing. G. FUSARI - Strade	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
Ing. ACHILLE DEITROFRANCESCHI Ordine Ing. di Roma n. 19116	Ing. G. O'ROSCALDO - Strade	Ing. E. BELLOCCHI - Strade	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
GEODAZIO:	Ing. A. BERA - Stradale	Ing. G. RINGOLI - Opere civil.	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
Geod. STEFANO SERAVELLI Ordine Geol. Lazio n. 639	Ing. F. BELLO - Ingegneria	Ing. A. RICCARDI - Opere civil.	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ing. F. R. IETTO - Ambiente	Ing. S. DE MASO - Opere civil.	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
Geom. MARCO SPINUCCI	Geom. C. ZIMM - Esperto	Ing. P. FASSIO - Ingegneria	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
VISTO E RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:	Geom. S. DE MASO - Opere civil.	Ing. G. CARDELLI - Sicurezza	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
Ing. ANGELO CARBONE	Geom. M. FANFANACCI - Opere civil.	Ing. M. FANFANACCI - Sicurezza	Ing. F. M. SACCOLOTTI - Sicurezza
PROTOCOLLO	DATA	RESPONSABILI DI LISTA*	Ing. D. PETRUZZELLI Ing. A. DIANELLA

PROGETTO INFRASTRUTTURA
 Corpo stradale principale
 Planimetria d'insieme

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPVE07 D 1301	TOOPSO0TRAPLO1_C	C	15.000
ELAB.	CODICE ELAB.		
	TOOPSO0TRAPLO1		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
D	EMMISSIONE PER APPALTO	OTT. 2014	Geom. C. D'Avanzo	Ing. G. Faveri	Ing. F. M. Saccolotti
B	EMMISSIONE A SEGUITO RICHIESTE CDS	LUG. 2014	Geom. C. D'Avanzo	Ing. G. Faveri	Ing. F. M. Saccolotti
A	EMMISSIONE	DIC. 2013	Geom. C. D'Avanzo	Ing. G. Faveri	Ing. F. M. Saccolotti